

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Dari hasil penelitian yang dilakukan pada sistem Rumah Makan H. Basuki dapat dilihat bahwa pengolahan data untuk menghasilkan system informasi yang dibutuhkan dengan system manual sangat tidak efektif.

Penggunaan sistem informasi Rumah Makan Berbasis *Client Server* diharapkan dapat menghasilkan informasi yang berkualitas dan dapat membantu dalam proses pengambilan keputusan. Dengan menggunakan sistem informasi Rumah Makan Berbasis *Client Server* yang telah terkomputerisasi, dapat diperoleh keuntungan antara lain :

1. Dapat menyajikan informasi penjualan barang secara cepat, tepat dan akurat.
2. Meminimalisir kesalahan hitung dan proses antrian pemesanan.
3. Dapat menghemat waktu dalam menginputkan data.
4. Hasil laporan data barang yang dibutuhkan dapat diperoleh dengan mudah dan tepat waktu.
5. Dengan menerapkan sistem terkomputerisasi beban pekerjaan user menjadi lebih ringan sehingga kinerja lebih meningkat.
6. Diharapkan sistem yang diusulkan dapat membuat sistem yang telah berjalan menjadi lebih efektif.

7. Meningkatkan kinerja dalam rangka melakukan pelayanan dan menyelesaikan tugas-tugas dengan baik.

#### **B. Saran**

Untuk meningkatkan kualitas informasi yang dibutuhkan sesuai dengan perkembangan teknologi informasi, maka disarankan agar :

Sebaiknya sistem lama yang masih manual diganti dengan sistem baru yang telah dibuat, dimana sistem yang baru ini dapat bekerja lebih baik dalam mengolah data transaksi penjualan dan menyajikan informasi yang diperlukan.

Penerapan sistem yang baru akan berjalan dengan baik dan sukses jika semua pihak yang terlibat dalam sistem tersebut mendukung penerapan sistem baru.

Sistem yang telah ada perlu dikembangkan dan diperbaiki secara terus menerus sehingga dapat diperoleh sistem informasi yang optimal.